Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/832,500	CARLSON ET AL.
Examiner	Art Unit
Daniel M. Sullivan	1636

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			Ь—				1		Ц	l
Cla	im	n Date								
Final	Original	8/25/04	2/6/05							
	1 2 3 4 5 6 7 8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				-				Н
	2	V								П
	3	✓	✓							
	4	✓	√				П			П
	5	✓	√ √ √		Г					П
	6	√								
	7	√	√ √ √					i		
	8	√	✓		<u> </u>				L	Ш
	9	√	✓		_	L			╙	Щ
	10	√			<u> </u>				L	Щ
	11	√	√.			_		<u> </u>		Ш
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Ϋ́	ントン	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	⊢	 	\sqcup
<u> </u>	13	V	_		_	1	<u> </u>	├_	 	_
<u> </u>	14	√	,		\vdash			-	_	Н
<u> </u>	15	√	√ √ √		_	}	-	├	<u> </u>	Н
\vdash	10	V	Υ,		-	┢		⊢	├-	\vdash
\vdash	10	V	-		_	├	-	⊢	_	Н
	10	7	7	_	┝	-	⊢	⊢	├	Н
\vdash	20	√ √	√ √			\vdash	-	⊢	-	Н
	21	~	~	_	-	-		-	-	Н
	22	-	_	-	\vdash			-	┢	Н
	23	-			\vdash		-	_	┝	H
	24				\vdash	┢			\vdash	Н
	25			_	\vdash				-	
	26									
	27									
	28									
	29									
	30					_				Ш
	31					L	L.	_		Ш
\vdash	32		_	_			L.			Ш
	33				_	L		<u> </u>	L.	Ш
\vdash	34					L	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
\vdash	32 33 34 35 36						<u> </u>		<u> </u>	Н
	30	_			<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	Н
	37 38		-	_		\vdash			├-	
\vdash	39				_	┝		-	\vdash	_
	40	_				\vdash		_	\vdash	
	41			-		\vdash		_	_	
	42									
	43						П	П		П
	44									
	45									
	46									
	47									
	48	Ш				\Box				
]	49	Ш				$oxed{\Box}$	$oxed{oxed}$	\Box		Ш
	50	L.,								Ш

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51 52 53	<u> </u>	\vdash		┝	\vdash		<u> </u>	-	_
	52									
	53	┢	┢	\vdash	_	1				
	54	\vdash	┢		-					\vdash
	54 55	-	H		\vdash	┢╌		<u> </u>	\vdash	
	56	-	┢─	\vdash	\vdash	\vdash		_	-	_
	57				-	-			-	
	58	-	\vdash	╁		_				_
	59				-	1			 	-
	60									
	60 61									
	62	i —	Г							
	62 63 64	Γ	Γ						T	
	64									
	65 66		Ĺ							
	66								П	
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	70 71 72 73 74 75 76 77	L		$oxed{oxed}$						
	74	L								
	75	L		<u>_</u>	_			<u> </u>		
<u> </u>	76	_		_	_		_		L	
	77	<u> </u>	_	_				<u> </u>		
	78 79	<u> </u>			<u> </u>	_	L		_	
<u> </u>	79				_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	
<u> </u>	80	_		_		ļ	_		<u> </u>	
	81	_	<u> </u>	⊢		┝	<u> </u>	<u> </u>		
	82	H	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	Н
	83	├-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	84 85	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	86	\vdash	<u> </u>	\vdash		⊢			\vdash	\vdash
	87	-	_			-	\vdash	<u> </u>	 	\vdash
<u> </u>	88	 	\vdash	\vdash		├	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	89	-	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	90	\vdash	-	\vdash	-	┢	\vdash	Н	\vdash	\vdash
	91	Н	\vdash	├─	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	\vdash
	92	-	-	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	93	\vdash	\vdash	 		-	Н	-	-	H
	94				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	95	\vdash	-	\vdash	-	\vdash				H
	96	\vdash		\vdash		<u> </u>		Н		Н
	97			 	_		Н		т	Н
	98			\vdash	\vdash	Т	Н		т	-
	99		Т							Н
	100						-		П	\Box

E E	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 140 149 140							Ī				П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 140 149 140	ā	ina					ŀ				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 140 149 140	Fi	'n									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	Т		_				Г		H
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102				\vdash	\vdash		 		Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103							┪	Г	М
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	\Box								М
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		Г							П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		1106	-								П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		1110									П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1117									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
123		121									
123		122									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				L	L				Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		<u> </u>			匚				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		<u> </u>							
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136				L					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			_	<u> </u>				L	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Ш		L_	_	_			L	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	Ь.	L	_	\sqsubseteq	<u> </u>			<u> </u>	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	\Box	L_	Ш
143 144 145 146 147 148 149			Ш	Ш	L.			_			Ш
144 145 146 147 148 149	L		Ш		<u> </u>	_	L_	Ш	L	Ш	Ш
145 146 147 148 149	<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Щ	Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	Ш
146 147 148 149				L_	ldash	Ш	Щ	L_	Щ		Ш
147 148 149				$ldsymbol{le}}}}}}$	L	Щ	L_			Ц.	Ш
148				Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>				Ш
149				Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L.			
				Ш	Ш	L	<u>_</u>	L_			Ш
150				L	L	Щ	L.			$oxed{oxed}$	Ш
		150		L_			l				